愛媛県内の状況

【 R3.8.15 9時現在 】

<	杜	١*.	认	め	紁	7	事	彻	>

121010111111111111111111111111111111111								
事例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①:880事例 ※欠番:26事例		24,360	21,461	2,899		•	•	•
西条保健所:1事例 (892事例目)		14	13	1		•	•	•

<囲い込み事例>

対処事例②:45事例		806	698	108		•	•	0
884事例目 (松山市保健所)	7/28	(<u>1)</u> 168	155	(<u>1</u>) 13	+	•	•	0
935事例目 (今治保健所)	8/6	(<u>1</u>) 33	(<u>1</u>) 30	3	+	•	•	0
松山市保健所:3事例 (923、949、967事例目)		45	37	8		•	•	0
西条保健所:6事例 (919、928、956、 966、971、978事例目)		67	53	14		•	•	0
今治保健所:1事例 (930事例目)		10	7	3		•	•	0

<調査中事例>

<調査中事例>								
対処事例③:74事例		612	475	137		0	0	0
★ 968事例目 【飲食店⑬·松山市】	8/8	(69) 162	(69) 150	12	+	0	0	0
★ 888事例目 【職場内⑬·西条市】	7/29	(2) 227	(<u>1)</u> 184	(1) 43	+	0	0	0
★ 907事例目 【飲食店⑪·松山市】	8/3	(<u>1)</u> 164	125	(1) 39	+	0	0	0
★ 988事例目 【職場内⑭·松山市】	8/10	(22) 76	(19) 57	(<u>3)</u> 19	+	0	0	0
★ 990事例目 【職場内⑮·宇和島市】	8/10	(22) 69	(20) 56	(2) 13		0	0	0
★ 992事例目 【飲食店⑰·松山市】	8/10	(10) 72	(9) 58	(1) 14	+	0	0	0
★ 1008事例目 【児童施設·新居浜市】	8/11	(31) 69	(28) 52	(3) 17	+	0	0	0
897事例目 【仕事関係③·新居浜市】	7/31	84	65	19	+	0	0	0
906事例目 【会食·職場·松山市】	8/2	(<u>1)</u> 247	(<u>1)</u> 217	30	+	0	0	0
910事例目 【会食⑨·新居浜市】	8/3	105	94	11		0	0	0
947事例目 【仕事関係④·四国中央市】	8/7	44	35	9	+	0	0	0
1039事例目 【学校⑥·松山市】	8/12	(4) 68	(<u>4)</u> 51	17		0	0	0
925事例目 (松山市保健所)	8/5	(<u>2)</u> 15	9	(2) 6	+	0	0	0
933事例目 (西条保健所)	8/5	(<u>2)</u> 78	69	(2) 9	+	0	0	0
938事例目 (松山市保健所)	8/6	(<u>1)</u> 12	7	(1) 5		0	0	0

愛 媛 県 内 の 状 況

【 R3.8.15 9時現在 】

<調査中事例: 続き>

\ (I)*1	登中事例:続さ <u>></u> 事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康観察
	964事例目 (西条保健所)	8/7	(2) 18	(<u>1)</u> 13	(1) 5	+	0	0	0
(997事例目 松山市保健所)	8/10	(1) 3	1	(1) 2		0	0	0
(998事例目 松山市保健所)	8/10	(4) 41	(2) 26	(<u>2)</u> 15	+	0	0	0
	1002事例目 (西条保健所)	8/11	(11) 22	(8) 14	(3) 8	+	0	0	0
	1012事例目 (今治保健所)	8/11	(7) 13	(6) 9	(1) 4	+	0	0	0
(1029事例目 宇和島保健所)	8/12	(15) 18	(<u>14)</u> 15	(<u>1</u>)		0	0	0
	1044事例目 (今治保健所)	8/12	(8) 9	(7) 7	(<u>1</u>) 2	+	0	0	0
	1050事例目 (西条保健所)	8/13	(7) 10	(<u>6</u>) 6	(1) 4		0	0	0
(1059事例目 松山市保健所)	8/13	(1) 4	2	(1) 2		0	0	0
	1066事例目 (中予保健所)	8/13	(1) 2	0	(1) 2		0	0	0
	1076事例目 (中予保健所)	8/14	(3) 4	(2) 2	(1) 2		0	0	0
	1081事例目 (今治保健所)	8/14	(2) 3	(<u>1</u>) 1	(1) 2		0	0	0
	1083事例目 (中予保健所)	8/14	(8) 9	(6) 6	(2) 3		0	0	0
(1084事例目 松山市保健所)	8/14	(9) 10	(<mark>7)</mark> 7	(2) 3		0	0	0
(1085事例目 松山市保健所)	8/14	(2) 3	(<u>1</u>) 1	(1) 2		0	0	0
10 10 10 10 10	26事例 (981、993、994、)01、1003、1006、)10、1030、1032、)40、1041、1046、 (48、1052~1054、)56、1057、1063、)71、1075、1078、)80、1088、 1087事例目)		(94) 272	(94) 215	57		0	0	0
新	20事例 合計	8/15	(21) 21	0	(21) 21		0	0	0
上記	PCR検査		(511) 46,368	(511) 46,368			_	_	_
以外	抗原検査		40,949	40,949					
	合 計		(876) 115,386		V/		では は研究所等 のけ医等の		37 件 21 件
	お療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上) 115,386 111,800 3,586 かかりつけ医等の検査 21 件 11円均 100 11,800 3,586 かかりつけ医等の検査 21 件 11円均								

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 ○:接触者特定中、検査中、 健康観察中

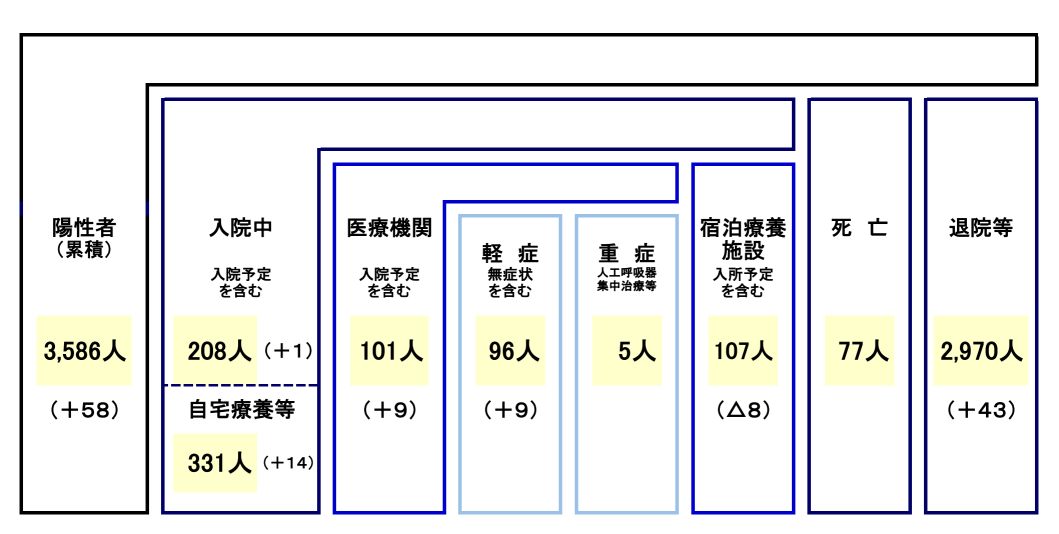
※上記の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

L452R変異株PCR検査結果 ^{※1} (R3.6.8以降実施分)							/ム解析結果 ∴3.1以降実施		【参考】 L452R陽性事例数	
		検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能 ※3	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	(陽性者数計)	
Ī	亦用性坽木								92事例	
変異株検査		368	73	291	4	129	39	0	(事例合計531人(+20))	

- ※1 L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。
- ※2 ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株(B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株(B.1.617.2系統)として確定された件数を示しています。
- ※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年8月15日 9時現在



検 査 実 績 (管轄保健所別)

【R3.6.30現在】

保健所	市町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	3,184	3,079	105	3.3%
西条	新居浜市、西条市	221,412	8,872	8,529	343	3.9%
今 治	今治市、上島町	158,547	9,356	9,111	245	2.6%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	6,445	6,250	195	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	7,215	7,107	108	1.5%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	6,267	6,140	127	2.0%
松山市	松山市	509,139	37,997	36,392	1,605	4.2%
計		1,338,810	79,336	76,608	2,728	3.4%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30~4/9	1,151	1,139	12	1.0%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24~28 ②6/14~18	771	769	2	0.3%
高齢者施設一斉検査	4/15~6/1	16,090	16,078	12	0.1%

第5波の陽性者(65歳以上)のワクチン接種等の状況

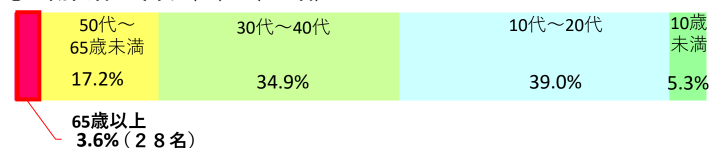
7/1~8/14公表分(774名)

①県内の65歳以上のワクチン2回接種率(%)

接種済	未接種
86.3	13.7

7/31時点市町聞き取り 8/4公表

②全陽性者の年代(%) (774名)



③ワクチン接種者(65歳以上)の症状の有無(%)11名

軽症	無症状
63.6%	36.4%
(7名)	(4名)

④ワクチン未接種者(65歳以上)の症状の有無(%)17名

重症 5.9%	軽症 70.6%	無症状 23.5%
	(12名)	(4名)
(1名)	(12石)	(4 1)

⑤全陽性者の症状の有無(%)(774名)

	重症	軽症	無症状
	1.0%	84.8%	14.2%
((8名)	(656名)	(110名)

臨時PCR検査センターの検査結果 「令和3年8月10日~13日」

	検査対象者	検査人数	陽性者数 (陽性率)
1	「ライブイベント」 「周年イベント」 等の参加者 (従業員含む)	2 4 名	0名
2	「接待を伴う飲食店」 「深夜営業のバー」 の従業員	678名	5名
3	「県外往来があった方」 「来県者と会食した方」 など	916名	5名
合計		1,618名	10名(0.62%)

※前回(7/28~8/3) ⇒ 検査数:4 1 7 件、陽性率:0 %

事業所におけるお盆明けの注意事項

- ○毎日の検温など、従業員の体調確認の徹底。症状があれば 出勤を控え、早期の受診を指導
 - ➤ 特にお盆明けは、県外との往来、長時間の会食など、 リスクの高い行動がないか確認
- ○オフィスにおける感染対策の改めての徹底
 - ➤ マスクの正しい着用、こまめな手指消毒、共用物等の消毒、 定期的な換気の徹底
- ○勤務スペースだけでなく、更衣室・休憩室・喫煙所等バックヤードの感染防止対策の徹底
- ○ワクチンを接種しやすい職場環境づくり
- ○テレワーク、時差出勤のより一層の利用促進